



COMMUNE DE MONTREJEAU

Amélioration des performances de la station d'épuration



CAPACITES DE TRAITEMENT

Débit	754	m ³ /j
Capacité	2 500	EH
Budget	802 400	€ TTC

DESCRIPTIF GENERAL DES TRAVAUX

La commune de Montréjeau doit rénover et améliorer les capacités de traitements de sa station d'épuration notamment sur le paramètre azote. La filière est de type lit bactérien.

La station comprend :

- Un dégrilleur automatique en entrée
- Des pompes de relevage en fosse sèche,
- Un décanteur digesteur réhabilité
- Un 1^{er} étage de lit bactérien réhabilité
- Un poste de relevage intermédiaire
- Un second étage de lit bactérien avec garnissage plastique,
- Un clarificateur terminal raclé avec canal de comptage,
- L'extraction des boues par pompage et le stockage dans le digesteur,
- Une aire pour déshydratation mobile des boues mixtes,
- La construction d'un nouveau local d'exploitation.



Station d'épuration de Montréjeau

Concepteur/Constructeur	Génie Civil	Maîtrise d'œuvre
 Sources	 Couserans Construction S.C.A.R.	 SNC • LAVALIN
Clés en main – Mise en service prévue en 2013		